

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Neurexin 2 alpha, Isoform 2, Recombinant, Human, Fc Chimera (Neurexin-2-alpha, Neurexin II-alpha, NRXN2, KIAA0921) USB-N2110-06

Artikelname	Neurexin 2 alpha, Isoform 2, Recombinant, Human, Fc Chimera (Neurexin-2-alpha, Neurexin II-alpha, NRXN2, KIAA0921)
Artikelnummer	USB-N2110-06
Hersteller Artikelnummer	N2110-06
Alternativnummer	USB-N2110-06-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Neurexin 2, also known as NRXN2, is a neuronal type I transmembrane molecule that is encoded by one of three Neurexin genes (1, 2). Mature human Neurexin 2a is an ~200kD N- and O-glycosylated protein with a 1608aa extracellular domain (ECD) and a 55 ...
Molekulargewicht	193
NCBI	<a href="#">620060</a>
Reinheit	95% (SDS-PAGE under reducing conditions and visualized by silver stain) Endotoxin: 0.1EU/1ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS. Reconstitute with 250ul sterile PBS. BSA free.